

) 使用済燃料プール、サイトバンカ、タンク等

BWR

発電所名		使用済燃料プール/サイトバンカ			タンク等
		制御棒 (本)	チャンネル ボックス等 (本)	その他 (m ³)	樹脂等 (m ³)
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	8	331	0.1	35.1
	当該年度の減少量	8	167	0	1
	年度末の保管量	222	3,176	10	1,028
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	9	66	0	8
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	152	1,932	48	826
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	0	246	0	32
	当該年度の減少量	0	88	0	1
	年度末の保管量	80	2,475	1	328
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	6
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	0	0	0	7
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	28	258	10	47
	当該年度の減少量	20	120	0	16
	年度末の保管量	1,027	18,871	179	3,425
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	27	359	0	75
	当該年度の減少量	13	836	0	0
	年度末の保管量	432	7,844	28	4,524
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	49	1,017	0	38
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	527	11,554	0	2,178
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	13	185	0	34
	当該年度の減少量	5	368	0	57
	年度末の保管量	332	8,862	22	2,517
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	13
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	25	612	0	86
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	0	83	0	50
	当該年度の減少量	0	88	0	17
	年度末の保管量	187	4,005	56	796

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 263m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 1,188m³ の雑固体が、それぞれ保管されている。

P W R

発電所名		使用済燃料プール		タンク等
		制御棒等 (本)		樹脂等 (m ³)
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(2号)	当該年度の発生量	4		3
	当該年度の減少量	18		0
	年度末の保管量	343		72
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	42		3
	当該年度の減少量	42		0
	年度末の保管量	229		66
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	33		6
	当該年度の減少量	60		8
	年度末の保管量	676		110
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	15		5
	当該年度の減少量	0		19
	年度末の保管量	1,311		108
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	5		6
	当該年度の減少量	70		0
	年度末の保管量	1,057		94
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	64		8
	当該年度の減少量	84		0
	年度末の保管量	639		130
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	16		7
	当該年度の減少量	12		0.2
	年度末の保管量	645		135
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	8		2
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	388		115

G C R

発電所名		バンカ		タンク
		制御棒等 (m ³)	その他 (m ³)	イオン交換樹脂 (m ³)
日本原子力発電(株) 東海発電所	当該年度の発生量	0	0	0
	当該年度の減少量	0	0	0
	年度末の保管量	91	1,314	60